



# Tabla del 6

Nivel 3º → 4º de Primaria · Dificultad media

$6 \times 1 = 6$

$6 \times 7 = 42$

$6 \times 2 = 12$

$6 \times 8 = 48$

$6 \times 3 = 18$

$6 \times 9 = 54$

$6 \times 4 = 24$

$6 \times 10 = 60$

$6 \times 5 = 30$

$6 \times 11 = 66$

$6 \times 6 = 36$

$6 \times 12 = 72$

## 1 Descomponer en tabla del 5 + el número

$6 \times n = 5 \times n + n$ . Ejemplo:  $6 \times 7 = 35 + 7 = 42$ . Esta descomposición convierte la tabla del 6 en un simple cálculo a partir de la tabla del 5, ya conocida.

## 2 Multiplicar por 6 es doblar el triple

$6 \times n = 2 \times (3 \times n)$ . Ejemplo:  $6 \times 8 = 2 \times 24 = 48$ . Si la tabla del 3 está dominada, la del 6 se convierte en una etapa de duplicación.

**Entrénate con la tabla del 6 en Kalc**

Próximamente en español. La app te devuelve las multiplicaciones que fallas.